

## CERTIFICADO DE CALIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

## DATOS GENERALES:

FECHA/HORA: 23/02/15 15:28:37

CLIENTE: PLESA ANAHUAC Y CIAS, S.A. DE

PEDIDO: 017044 CONTRA 19536 REMISION: 0077694-1

PRODUCTO: CANAL 8" (SP) 13.75LB/FT 203.GRADO DE ACERO ASTM A36/A36M-08

CANTIDAD EMBARCADA 13.979 TONS

ESPECIFICACION A6/A6M-10

EMBARQUE: AUTOTRANSP. PACHECO

PESO TEORICO PRODUCTO:20.462 KGS/MT LONGITUD(Mts) 6.10 TERMINADO:

## ANALISIS QUIMICOS:

COLADA	% P	% S	% Sn	% C	% Cu	% Mo	% Si	% Ni	% Cr	% V	% Mn	% Nb
311643	.0230	.0280	.0590	.1800	.2400	.0120	.2200	.0700	.1500	.0100	1.1000	.0020

## ANALISIS MECANICOS Y FISICOS:

COLADA	LIMITE ELASTICO (PSI/MPA)	ESFUERZO MAXIMO (PSI/MPA)	ALARGAMIENTO (2")	CHARPY V-NOTCH JOULES	CHARPY V-NOTCH LB-PIE	CHARPY V-NOTCH KG-MT
311643						

## ATADOS DE LA COLADA

COLADA

311643 TPB02657 TPB02659 TPB02661 TPB02662 TPB02665 TPB02670 TPB02673

SIMEC ACERO  
S.A. DE C.V.  
ASEGURAMIENTO DE CALIDAD  
DEPTO. DE EMBARQUE